

TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS

PCT

15 JUL 2004

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

(article 36 et règle 70 du PCT)

REC'D 19 MAY 2004

WIPO PCT

Référence du dossier du déposant ou du mandataire	POUR SUITE A DONNER voir la notification de transmission du rapport d'examen préliminaire international (formulaire PCT/PEA416)	
Demande internationale No. PCT/FR 03/00484	Date du dépôt international (jour/mois/année) 14.02.2003	Date de priorité (jour/mois/année) 14.02.2002
Classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois classification nationale et CIB C07F17/02		
Déposant BIOMERIEUX et al		

1. Le présent rapport d'examen préliminaire international, établi par l'administration chargée de l'examen préliminaire international, est transmis au déposant conformément à l'article 36.

2. Ce RAPPORT comprend 4 feuilles, y compris la présente feuille de couverture.

- ☐ Il est accompagné d'ANNEXES, c'est-à-dire de feuilles de la description, des revendications ou des dessins qui ont été modifiées et qui servent de base au présent rapport ou de feuilles contenant des rectifications faites auprès de l'administration chargée de l'examen préliminaire international (voir la règle 70.16 et l'instruction 607 des Instructions administratives du PCT).



Ces annexes comprennent feuilles.

11.06.2004

36

3. Le présent rapport contient des indications et les pages correspondantes relatives aux points suivants :

- I ☒ Base de l'opinion
- II ☐ Priorité
- III ☐ Absence de formulation d'opinion quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle
- IV ☐ Absence d'unité de l'invention
- V ☒ Déclaration motivée selon la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration
- VI ☐ Certains documents cités
- VII ☐ Irrégularités dans la demande internationale
- VIII ☐ Observations relatives à la demande internationale

Date de présentation de la demande d'examen préliminaire internationale 30.06.2003	Date d'achèvement du présent rapport 19.05.2004
Nom et adresse postale de l'administration chargée de l'examen préliminaire international  Office européen des brevets - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tél. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016	Fonctionnaire autorisé Rinkel, L N° de téléphone +31 70 340-2834 

PCT/FR 03/00484

**RAPPORT D'EXAMEN
PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL**

Demande internationale n° PCT/FR 03/00484

5. ☐ Le présent rapport a été formulé abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées comme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué ci-après (règle 70.2(c)) :

(Toute feuille de remplacement comportant des modifications de cette nature doit être indiquée au point 1 et annexée au présent rapport.)

6. Observations complémentaires, le cas échéant :

V. Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

- | | | |
|--|---------------------|------|
| 1. Déclaration | | |
| Nouveauté | Oui: Revendications | 1-25 |
| | Non: Revendications | |
| Activité inventive | Oui: Revendications | 1-25 |
| | Non: Revendications | |
| Possibilité d'application industrielle | Oui: Revendications | 1-25 |
| | Non: Revendications | |

2. Citations et explications

voir feuille séparée

Concernant le point V

La présente demande remplit les exigences de l'article 33(2) PCT car l'état de la technique disponible, tel que défini dans la règle 64 PCT, ne divulgue pas des métallocènes de formule générale (I) ou de formule générale (II).

La présente demande remplit les exigences de l'article 33(3) PCT car l'objet des revendications implique une activité inventive. Le problème sous-jacent la présente demande peut être vu dans la conception d'autres métallocènes pour le marquage. La solution à ce problème proposé dans la présente demande ne peut pas être considéré comme une démarche évidente pour l'homme du métier, par ce que les métallocènes sont structurellement lointain des métallocènes connues dans l'art antérieur.